

Reator De Síntese Hidrotermal À Prova De Explosão

Número do item: KR-2H



introdução

Melhore as suas reacções laboratoriais com o Reator de Síntese Hidrotermal À Prova de Explosão. Resistente à corrosão, seguro e fiável. Encomende agora para uma análise mais rápida!

[Saiba mais](#)

Modelo	50 ml	100 ml	150ml	200ml	250ml	300ml	400ml	500ml
Material do reator	Aço inoxidável 304/316L							
Tamanho interior do reator (mm)	Ø40*86	Ø49*105	Ø58*125	Ø63*145	Ø65*145	Ø71*147	Ø81*148	Ø91*148
Tamanho exterior do reator (mm)	Ø53*93	Ø63*113	Ø78*135	Ø83*155	Ø83*155	Ø91*157	Ø103*162	Ø117*162
Material do revestimento	PTFE/PPL							
Tamanho interior do revestimento (mm)	Ø30*69	Ø39*84	Ø45*99	Ø47*118	Ø52*121	Ø56*124	Ø65*122	Ø75*121
Tamanho exterior do revestimento (mm)	Ø40*78	Ø49*95	Ø58*114	Ø63*115	Ø65*135	Ø71*137	Ø81*137	Ø91*17
Tamanho da haste (mm)	Ø8*200							
Tamanho total (mm)	65*139	75*160	97*185	107*205	107*205	110*210	120*215	135*215
Peso total (kg)	1.65	2.4	4.8	6.1	6.1	6.7	8.1	10.6